ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references

·	2006 20 192 1930 A.S. SCHOOL WE HAVE IN			
17.88	WINDS TO SERVICE TO SE	: INITIALS	ID NO.	DATE
ELL NO		最 级的第三个数	The second	Section of the Section
FEE DET	ERMINATI N	Simult		10-18-01
	CLASSIFIER		告訴者。特為2000年	1
FORMAL	ITY REVIEW	86	817	10/80/01
RESPON	SE FORMALITY REVIEW		MARCH MARCH	2013年2013年2月 2013年2月 2013年2月
		1	Section of	King of the second

INDEX OF CLAIMS

	Rejected)	778 N	1 . Jie. 45	Non-elected
់=) ក្រុម្រង់ពីការការការការការការការការ		. ii.		
- (Through numeral)	Canceled)	AS.		Appeal
	Restricted) -	· . (0) :.		Objected

31	** : ** : : :	'n		ů,	r Vald	65 , 63	¥.,		y. 	237	2	4.000	Ä		1 (m.) 3 (m.)			9					٠,	
Cla	m	Ĺ,					Dat	θ:	-	, ,		Ì	14	Cla	im	1 ,			.,	Dat	θ			
3	ē	t.	i.			1				i.	. 1	() 2.0					,;;			, .	1			ŧ.
릺	Orlginal	見た			3		1						5	TINE.	Original		Ü	į	<i>[</i>]				1	j.,
	D)	1	1,19	V		10			Ĭ.,	15	1	, , , ,	17	51		Ţ.,		1.	173	3,5	16	i_{i_1}	
А	1	ij	1	3		(į	5							1	52	1	131	100	10			16	1,	ŝ
3	Ñ		1		type type					()		3		10° 3	53 54). }.			14	į	15	1	F. P.	1
ان		242				H	30		124	2		1			55	Par.		Tá, Li	以以	(5) (5)		15 15	r.i	<u>\$1</u>
		1	1	61	J.e					Ĥ	4		140		56	v	3	7		1	Ħ	÷	3.5	ļ
Ü	H	Ì		1	127		66	1.		6.7		ś	4.4	3	57	(1)	1	37		13	14	1	1	1
	A	Ĺ			. 9		7.7	1					3		58				Į,		1,	3.5	<u>.</u>	(a
-	H		4	(in	-				() ()	Þ,		. 2	12.	10	59 60	42	100	灰		() ()		<u>.</u>	12.	117
-	W	1	4		1		1	7	15° 7 16° 7	3.		30			61	1	43	1	争	\vdash		Pξ	10	i.
2	H	9	7	0.3				110		1				1	62	7					1			1
(Ŋ,	Ö	1		76		r e	, ž	1	7.	ĕ	,			63	3	13.		8			4	19,	(
3	N.			5								Ą	1.	5	64				13		9			
-		Ļ	-	-) (4	Ш				65 66		,	1		1	٠,		3.0	
			-1	-		-	۲. ۴		-		ij			-	67	-		,	1	-	Н		1	ļ
	3'1	,	1	3	1	1) - (a)					-	68	***		ķ.			14	33		1
9	H					,		()	1.18) }	(3)	3.3	1.0	y.	69		¥.4		59	() (11)	a S		
	N		1	10)	, ,	. 5	1,4	34	ر در ا	20.5	70	3250 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1	(8.7	1		įχ.			6	17.
.,	Ŋ	Ŀ	1	3		15	Υ.	,				2.0			71				7.7		į,	1		*
Ч	Ħ	į.	4				*)5. 1 1-1-1	1			72	1	(* 3)	8	14	13		6	-	
0	*	1	4		F 5		1	1 6		4	ļ,	ş.			78 74	1.7		Į,	(S)	3	<u>, </u>	1		<u> </u>
Ŕ)	1	3	4.5		30	0.3		l _c	×	0	, e	2	75	(30	10.5		162	14.4	1,	2	3	7
		,		5	9.			10	Š			ia)	3.5	i q	76	6	ď	100	ě.	.5	17,	٠,٠	1.5	1
	4								, ,		1		4		77			1	13			3.		
_		Ĺ	4			۲.	اعبد				2				78			14.	1	3	1000 1000](5') 	7	Ľ,
	31	٠	+	بعا	إشمأ		-	1	() ()			25		1	79 80		٥				C 22			100
7	31):	4	1	100	-		2.	10	13	1	1 5			81	4.4	i.	144		3.	133	20	(4)	÷
	32		Ŀ	2								/			82			\mathcal{V}_{i}			1.	ł i	\$	T
	33		,		7 3	13)			83		<u>}.</u>						100	3
-	34	1	4		-								} ^:	,	84 85	1.		8, V	} in	1 2 (2	/	р 3	2.1	-
-	38		H	, !	-	-	-	-	-		-	,		÷	86	-	-		-	, .			1. 3	-
``	37		H	2								,	,		87						1			5.0
	38									_					88							/		L
-	39	L		_	 	<u> </u>	_	_				-	1	<u> </u>	69	<u> </u> -		_	-	_	_	-		-
-	40	Н	l		-		-	-	-	-	<u> </u>	-	}	-	90	-	-	-	F	-		_		-
_	42	H	Н	-	-	-	-		-	-	-	-	1		92	-	-	├-	-	-	-	-	-	├-
-	43		Ľ		-	-	-		-	1	-	-	1	-	93	-		1	-	1	-	-		r
	44	Ι,			<u> </u>	L							1		94		l -							Ι
	45	L								-		-]		95		L							
	46	1		<u> </u>	-	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	h-	-	-	-	-	-	ļ	-	96	-	+-	-	-	 	-	-	-	1
	48	1	-	-	-	-	<u> </u>	-	├	-	 	+-	1		98	-	+-	-	1-	-	ļ	-	ļ	+
	49	1	-	-	,	-	-	† -	1	 	 		1.	-	99		-	-	-		-	1	,	1
_	50	t	_	-	1	₩	1	 	ľ	1	<u> </u>	1	1	7	HOO	1	1	1	1	7	ļ-	1	1	۳

ilo. I	,		**		j,	7.		[.D	,		a Liz	*£`.	
	Cla	lm	7		1		Dat	èι,			W. /	, D	E
1.	70	31.	15	35	i);	$F^{\mathfrak{g}}$	7.	15	(3)		100	\-{\cdots}	Ç
1.3	· 18	έĒ		10		13	P.,	(3)	9			1 4	2
1.0	Final	Origin	2		14.6	716 27				3			ŀ
1.5		101	\$ 7	73	15	\$ 10	(4)	(3.5	V.	(r.	۲.	j.,	ŀ
		102	{*			()	1	214	16.	. 4	(10	į
24	K	103		$f_{\mathcal{F}}$	6 5	£.	1	TX.				13	ľ
Υ	1	104	(3)	3 ·	1.44		1.4	水		10	مور	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	ì
7	ζ,ς	105	2	· ·	100	11	73			1	-	ŗ.	ľ
13.2	i i	106	1,0		M	10,0	9	1.0	1		-		į.
1	0.7	107	*	231	in i		rot.		-	1	15.5	10	ľ
	0.0	108	1	77.		Н	-	1.5	13	-		1	į,
,	line of	100	5-3	ķ	P	1		1,1	17.4	1	}		Ŋ,
19.7	1,17	3	37 S	6		() () () ()	E,			-	-	1	Ì.
60)4	110	1	ЯĈ		198	72.1	÷	1		Ch.	6.00	Ì.
1	(4)	11/4	1.18	ÇP.	1		.	140	1	4.		180	ľ
(1)		112	1	4		بنإ	1	18	13	-	, ,	<u></u>	ŀ
**	1.3	113	[]	64.	1	8.5	1				٠.	(·	į
	12	114			1.0	تما		1	4	-	١		ŀ
6		115	1		18		3) (1)		3		Ľ.	ľ
		1116	le"	130	Ų,	Ľ		Γ.		0	۲		ŀ
100	然		٠.	4		1 .		1.0			l.	L.,	ľ
à	100	118	1		17		ં				1	1	ľ
17,57	10%	118	18	, ×	13.3			ႏို	37.		. 6	įŧ	ľ
6.		120	100		1			ŀ	¥.		,	1	ŀ
17	1	121		17	ĬŤ	$E_{f_1}^{*}$	-	6.0	रेज	5 3			ŀ
2	ľ.	122	İΥ	1	l.	7	14.	2/0	ŤŸ	(3)	7		ľ
		123	1	1	16		-	. 0		-	1	15	ķ
1		123 124	-	1,50	1.		7-	p o	1.	*		1	l
p_{ij}	E. 3	25	12	1	18	1.53	5 %	iv	1	10	į.		h
3	7-7-	126		10	77		-	10	200	1	Ī		ŀ
7	lo _r	27		-	10 %		} -4	1.0	1	SAC.	13	-	ı
e t		128		-	122	-	1:	ŕ	1)		-	ľ
	150	129	1.2	ļ	3	1	1		7.74)	1	1	ľ
12.5	1 3	130	300	1 5	100	1	-	10	13	}	1	1	ľ
1) 	131	7	1 0		-		1	No.	ξ.,,	-		1
(2)	10	132	ļ.,	1.	Y .	1	-	(2) 1	1.5	1	-	-	ŀ
1	7	183	14	11.5	(1) (1)	1	12	-	₹ ±3	1 .	-	1	ķ
	<u> </u>	183		-	<u> </u>		!	}		-	خبنا	1	ľ
100	Y	134	<u></u>	1	-	-	-	-	'n	15	1	-	ľ
-	-	135	<u> </u>	<u> </u>	.	-	-	1	- -	ŀ	}	-	ŀ
l	<u> </u>	130	ļ	-	ļ	ļ-	<u> </u>	₩	-	-	} −	-	ľ
ķ i	<u> </u>	137		-	μ.	┡	-	-		ļ	 	╀	ŀ
ľ	 	138	-	ļ	ļ	1-	<u> </u>	-	├-	├	-	ـ	1
	-	138		ļ	ļ.,	ļ	Ļ.	 	ļ	 	╄-	Ļ	ł
ŀ	_	140		<u> </u>	ļ	1-	Ļ.,	١.,	ļ	ļ	L	↓	ļ
ŀ	L	14		L	1	_	Ĺ.	1	_	_	L	1	1
]		142	4	L		L		L	L	L		L]
]		14:				L	-	1	-	L	L		1
}		14							L			Ĺ	j
]		145		Π									1
1		140		T	Ī.		L	L		Γ			Ĩ
1	Г	14	7	Т	F	1	Γ	Ι		Г	Γ	T	Ī
ŀ		141	1	1	1			L			Γ	T	1
1	1	14	1					Ľ		Γ	I	Τ	1
1	E	15	1				ľ			F		Γ]
-	-									2			-

..

If more than 150 claims or 10 actions stapl additional sheet here

(LEFT INSIDE)